



003

Фарба фасадна силіконова

Сфера застосування: Силіконова фарба для фасадів та інтер'єрів. Підходить для використання на свіжій мінеральній штукатурці та для реконструкції фасадів. Зменшує нагрів фасаду та запобігає вицвітання інтенсивних кольорів. Фарба легко наноситься і створює еластичне покриття, яке захищає від проникнення вологи. Призначена для реконструкції історичних будівель та споруд, які піддаються несприятливому впливу факторів забруднення навколишнього середовища, таких як смог, кислотні дощі тощо. Ідеально підходить для бетонних основ.

Властивості:

- Для внутрішніх та зовнішніх робіт
- Тонується в більш ніж 400 кольорів
- Висока стійкість до забруднень та УФ

Спосіб застосування:



Технічні характеристики:	
Штрих-код	4820117592542
Тип упаковки	
Кількість в упаковці	15 л/шт
Кількість на палеті	33 шт/пал.
рівень блиску	Матова
Густина	≈ 1,5 г/см ³
Витрата	≈ 0,25 л/м ²
Час висихання	приблизно 3 години (при температурі +20 °C)
Стійкість покриття до мокрого очищення	≥ 5000 циклів

додаткові технічні дані: коефіцієнт дифузійного опору μ : ≤ 920

Склад:

- Диоксид титану
- Мінеральний заповнювач
- Додатки
- Пігменти
- Вода
- Дисперсія силіконової емульсії

Основа: Поглинаючі та запылені поверхні необхідно зміцнити KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний. Слід усунути ознаки біологічного пошкодження. Відремонтуйте пошкоджені поверхні. Перед нанесенням ґрунтовки закрийте ділянки, не призначені для фарбування.

Підготовка основи: **Вапняно-цементна штукатурка:** KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний
Гіпсова штукатурка: KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний
Свіжа мінеральна штукатурка : Наносити відразу після висихання не менше 3 днів
старі і нові тонкошарові мінеральні, акрилові і силіконові штукатурки: KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний

Підготовка продукту: Продукт готовий до використання. Не розбавляти водою і не змішувати з іншими матеріалами. Перед використанням ретельно перемішати вміст упаковки. Перед використанням переконайтеся, що колір відповідає вашому замовленню. Вироби, які позначені наклейкою з написом: База В або База С або База D, є проміжними продуктами, які призначені для подальшого тонування. Використання без пігментів не допускається



003

Фарба фасадна силіконова

Спосіб застосування:	Фарба наноситься пензлем, валиком або розпиленням. Середній час висихання становить 12 годин. Захищати від дощу, сонця, вітру та морозу під час обробки та сушіння.
Умови обробки:	Використовувати при температурі від +5 °С до +25 °С. Ці температури стосуються повітря, поверхні та подукту. Поверхні повинні бути очищені від пилу, жиру, антиадгезійних засобів, залишків фарби, цвілі, водоростей, моху тощо, а також не мати тріщин і висолів.
До уваги виконавців:	Фарбувати рівномірно в один рівень, не давати фарбі висихати, щоб уникнути видимих стиків. Використовуйте фарбу з однієї партії. Наступний шар фарби слід наносити після того, як попередній висохне не менше як через 12 годин. Додаткові умови (висока вологість, низька температура) можуть значно подовжити час висихання. Мінеральні штукатурки фарбувати через 3 дні висихання, у разі темних кольорів з відбиттям світла <25% рекомендуємо висихати основу вдвічі довше. Інші основи на цементній штукатурці (штукатурка, фарба) слід фарбувати через 28 днів висихання, штукатурка та гіпс через 14 днів висихання, бетон приблизно через 6 місяців. Туман діє як дощ і може викликати смуги та знебарвлення. Для невеликих фасадних поверхонь слід використовувати інтенсивні кольори з коефіцієнтом відбиття <25%. Відразу після закінчення роботи промийте інструмент чистою водою.
Зберігання:	До 24 місяців з дати виготовлення. Зберігати в оригінальній сухій упаковці при температурі від +5 °С до +25 °С
Загальна інформація:	Цей технічний паспорт скасовує всі попередні видання. Зміст цього паспорта безпеки відображає наші поточні знання та практичний досвід. Це лише загальна інформація і не несе жодної відповідальності з боку виробника за конструкцію та спосіб використання. Можуть бути відмінності та специфічні умови виконання. Продукт повинен використовуватися відповідно до необхідних технічних знань та правил безпеки праці. Уникайте контакту зі шкірою та захищайте очі. У разі потрапляння в очі ретельно промийте очі чистою водою та зверніться до лікаря. Бажано використовувати захисні рукавички, окуляри та захисний одяг.